/ptmp/mlan/20230420-01-DKES_MONKES_SFINCS_benchmark/MONKES_DKES_results/CIEMAT-QI/0.060/Gamma_11_Gamma_31_1.plt

Approx 11

MONKES Gamma_31 MONKES Gamma 11 → MONKES MONKES 0.00 SFINCS L12 + SFINCS × SFINCS L21 10⁰ --0.01 10^{-1} --0.02 -10⁻² → -0.03 10^{-3} --0.04-0.05

/cobra/ptmp/mlan/20230420-01-DKES_MONKES_SFINCS_benchmark/20230420-01-059-CIEMAT-QI_s0p045_Er0_nuScan/compare_monkes_sfincs

10⁻⁵

 10^{-4}

 10^{-3}

 10^{-2}

 10^{-1}

MONKES nu

10⁰

 10^{1}

10²

10⁻⁵

 10^{-4}

10⁻³

10-2

 10^{-1}

MONKES nu

 10^{0}

 10^{1}

10²